

# CEREAL BALANCER

## COMPOSITION :

Tourteau de soja sans OGM\*, Luzerne 17 cheval, Graines de lin extrudées, Orge, Avoine, Phosphate bicalcique, Lithotamne, Oligo-éléments et Vitamines.

\* Garanti à 99,1% - Céréales d'origine Française



Elevage



CSO, concours  
complet, dressage,  
endurance



loisirs, instruction,  
randonnées



Entraînement  
trot



Entraînement  
galop

ALIMENT GRANULÉ  
CORRECTEUR DE CÉRÉALES  
FORMULÉ POUR LES JEUNES  
EN CROISSANCE ET LES POULINIÈRES.  
PEUT ÉGALEMENT CONVENIR  
AUX CHEVAUX AU TRAVAIL.



## CONSTITUANTS ANALYTIQUES / KG BRUT

Humidité .....	11,5%
Protéines brutes .....	25%
Matières grasses brutes .....	5%
Cellulose brute .....	12,5%
Cendres brutes .....	14,5%
Calcium .....	3%
Phosphore .....	1%
Magnésium .....	0,3%

## GLUCIDES / KG

Amidon .....	55 g
Amidon + sucres .....	105 g

## ACIDES GRAS ESSENTIELS / KG

Acide linoléique (Oméga 3) .....	19,5 g
Acide linoléique (Oméga 6) .....	9,5 g

## ACIDES AMINÉS / KG

Lysine .....	13 900 mg
Thréonine .....	9 900 mg
Méthionine .....	3 700 mg

## VALEUR DE RATIONNEMENT / KG

UFC .....	0,89
MADC .....	197 g

## CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES



## OLIGO-ÉLÉMENTS / KG

Zinc (Chlorure tri hydroxyde) .....	450 mg
Cuivre (Chlorure tri hydroxyde) .....	175 mg
Manganèse (Oxyde) .....	250 mg
Fer (Sulfate) .....	90 mg
Iode (Iodate de calcium) .....	1,25 mg
Sélénium (Sélinométhionine) .....	1,25 mg

## VITAMINES / KG

Vitamine A .....	37 500 UI
Vitamine D3 .....	5 000 UI
Vitamine E .....	1 000 mg
Vitamine K3 .....	8,8 mg
Vitamine B1 (Thiamine) .....	50 mg
Vitamine B2 (Riboflavine) .....	50 mg
Vitamine B3 (PP ou Niacine) .....	100 mg
Vitamine B5 (Acide pantothénique) .....	50 mg
Vitamine B6 (Pyridoxine) .....	25 mg
Vitamine B8 (Biotine) .....	1,3 mg
Vitamine B9 (Acide folique) .....	37,5 mg
Vitamine B12 (Cyanocobalamine) .....	0,38 mg

## CONSEILS D'UTILISATION

Recommandations pour un cheval de 500 kg, nourri avec du foin de prairie à volonté, une pierre de sel pur et de l'eau propre à disposition.

Les quantités doivent être affinées en fonction de :

- l'activité et le poids du cheval ;
- les conditions climatiques et d'hébergement ;
- le type de fourrage, sa richesse et la quantité journalière distribuée.

Il est préférable de distribuer les rations en 3 repas.

Attention : **Respecter les doses recommandées.**

ACTIVITÉS	QUANTITÉ JOURNALIÈRES CORRECTEUR CÉREALES		
	en kg	en kg	
Étalon (monte)	0,5 à 0,7 (3/4 à 1 L)	2,5 à 4	
Poulinières	• Gestation (1-8 mois)	0,35 à 0,5 (½ à 3/4L)	1 à 2,5
	• Gestation (9-11 mois) • Lactation (1-3 mois)	0,7 à 1 (1 à 1,5L) 1 à 2,1 (1,5 à 3L)	1,5 à 3,5 3,5 à 4
Jeunes chevaux	• Du Sevrage au Débourrage	0,7 à 1 (1 à 1,5L)	1,5 à 2
	• Débourrage / Pré-entraînement	0,7 à 1 (1 à 1,5L)	2 à 4
Courses : Entraînement	• Trotteur	0,5 à 0,7 (3/4 à 1L)	4 à 5
	• Pur sang	0,7 (1L)	4,5 à 5
Sports équestres	• Activité normale	0,5 (3/4 L)	2,5 à 4
	• Activité soutenue	0,5 à 0,7 (3/4 à 1L)	4 à 5
Loisirs, Instruction et randonnées	• Activité normale	0,35 à 0,5 (1/2 à 3/4L)	2 à 3

## UNE QUALITÉ CONSTANTE

- Matières premières de grande qualité (sans mélasse, sans OGM, céréales d'origine française)
- Matières grasses riches en Omega 3 (favorise l'immunité, régule l'inflammation, etc)
- Teneur en protéines riche en acides aminés indispensables (Lysine, Thréonine, Méthionine).
- Couverture minérale et vitaminique optimale des besoins du cheval :
  - couverture antioxydante assurée par un apport renforcé en Vitamine E et Sélénium organique ;
  - métabolisme énergétique boosté par l'apport de Vitamines du groupe B ;
  - apport d'oligo-éléments facilement assimilables (Cuivre et Zinc sous forme chlorure tri hydroxyde)

## LE PLUS PRODUIT

- Corrige le déséquilibre phosphocalcique et renforce les apports en protéines, minéraux et vitamines insuffisants des céréales

# DENSITÉ 2L = 1,4 KG

## RECOMMANDATIONS PARTICULIÈRES

Pour les chevaux de sport ou de course effectuant un travail modéré à soutenu, il est préférable de distribuer du RACING BALANCER.